Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent und Reexamination						
. (40104 1461) 6014 1061 4066 4066 4061 6161 14068 410 1606 -	10/772,473	BOKISA ET AL.						
	Examiner	Art Unit						
	Edna Wong	1753						

V	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed		+	Restricted		ı	Interference	0	Objected
		_			_				

Cla	im			•	C	ate						Cla	im				0	ate)				[Cla	im	Ĺ			C	ate	<u> </u>			
					\neg																				=						П		П	٦
Final	Original	5/19/05	10/1/05	2/17/06	90/6/9	11/9/06			- 1			Final	Original							-1	- 1	.	l	Final	Original						. 1	. 1	٠	٠.
12	j.	3	5	딝	8	\$						ᇤ	퉏									- 1		這	'n			- {			. 1			- 1
_	의	ഴി		٦١		-							0	-			Į		ļ			. 1			0						, 1	. 1	Ţ	٠,
	(1)	7	1	7	7	7							51	П			_		寸	ヿ	\neg	╗	- 1		101		\neg	\neg			\dashv		\neg	┑
	2	1	1	1	V	1			┪				52	m				$\overline{}$		\neg	\neg	\neg	1		102	\Box	_		•		П		ヿ	ヿ
	3	ᆌ	T	যা	1	1	М	\vdash	ᅥ	_		\vdash	53	\vdash	•				\neg			\neg	- 1		103	П	\neg	\neg			П	\neg	寸	┪
<u> </u>	4	Ť	il	i	1	1			一	-			54		\neg	\neg	\neg		-	ヿ	┪	\dashv	1		104	\vdash	┪	_		\neg	\sqcap	\dashv	\dashv	ᅥ
	5	i	1	i	V	7	Н	Н	\dashv		1		55	1-	_				\dashv	寸	\neg	⊣	1		105	Н	\dashv	\neg	\dashv	_	\Box	一	十	┪
_	6	Ì	गी	i	Ť	Ť	Н	Н	\dashv	-		 	56	\vdash		Н	\dashv		-	_	\neg	-			106	\vdash		_		\neg	\sqcap	一	十	ヿ
	7	i	il	i	i	7	Н	Н	-	_	1		57	\vdash				_	-	-	-	\vdash			107	Н	-	-		\neg	┌┤	_	十	ヿ
	8	Ť	il	Ì	1	7	Н	Н	\vdash	-			58	╁	\vdash	Н	-	\vdash	-		\neg	\dashv			108	Н	_	\neg	_	\neg	\vdash	\vdash	十	⊣
-	Ö	7	1	il	Ì	1	Н	Н					59	-	\vdash	\dashv		\vdash	\dashv						109	Н		_	Н	-	 		\dashv	一
-	10	7	1	7	7	7	-	Н	\vdash	_			60	-		Н	\vdash		\vdash	┥		\dashv	. '		110	Н	\dashv	-	Н	\dashv	┝┥	\vdash	┿	ᅱ
—	11	7	7	7	7	7	 	Н			ł	 	61	┢	-	┝┈┤	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv			111	Н	\vdash	-1	-	\dashv	Н	-	+	ᅱ
 	12	7	7		_	7	-	Н		_	ł	\vdash	62	├	Н	Н	-	Н		ᅱ	\dashv	\dashv	·· ; .		112	Н	┉	\dashv	Н	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	ᅱ
<u> </u>		_		1	4		-	$\vdash \dashv$	\vdash	_	1	├─	63	⊢	Н	Н		\vdash			-	Н			113	┝╌┤	-		H		Н	-	\dashv	ᅱ
⊢	13	٧	-	~	1	7	Н	\vdash	\vdash		ł	 		-			\vdash	Н	\dashv	\dashv					114	 	$\vdash\vdash$	-	Н	H	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	一
Ь.	ميد	4		,	-	-	-	\vdash	\vdash		ł		.64	\vdash	\vdash	Н	Н	Н			4	Н		-	115	┝┤	\vdash	-	Н	Н	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
<u> </u>	15	1	$\overline{}$	1	1	7		·			1		65	\vdash	\vdash	\vdash	Н			-	-	Щ.	1			Н	Н		Н		\vdash	\vdash	+	긕
<u> </u>	16	1	1	4		\vdash	Н	Н	Н	_	ł		66	₩	H	Н	Н	<u> </u>	\dashv		_	Н			116	\vdash	\vdash		Н	Н	Ш	\dashv	+	-4
	17	1	1	4	Щ	<u> </u>	\vdash	Ш	\vdash		ł		67	-	\vdash	Щ	\vdash	Ь.		-	_	Н	•		117	Н			Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	ᅴ
	1/8	1	4	4	_	_	-	Н	\vdash				68	-	Н	Ш	-		\vdash		-	Щ			118	Н	Щ		Н	\Box	Н	 	-	ᅴ
<u> </u>	19	1	4	4	Н	\vdash	\vdash	Ш			ļ		69	<u> </u>	-		_			4		Н			119	Н	-	_	Ш		Н	⊢	\dashv	4
	20	1	4	4	-		<u> </u>	Ш	Щ		ł		70	ــ	_	<u> </u>	Ш		Щ	-	_	-			120	Ш	Щ	_	Ш		Н	⊢	4	4
<u></u>	41	1	4	1	Н	_	┡		_				71	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	Щ				_			121	Н	-		Н	_	Н	┝╾┩	\dashv	긕
-	22	1	1	1	-,	_		Ш	\dashv		١.		72	┺	ļ.	-		Ш	Н	-		_	٠,		122	Н	Н		Н		Н	┝╼╉	-	ᅴ
<u> </u>	23	\Box	4	1	7	7	╙				1		73	┞-	<u> </u>	Ш				_		Н			123	Ш			Ш		Ш		\dashv	ᅴ
<u> </u>	24		7	1	1	7	<u> </u>	Ш	_				74	-	┡		Щ		Н		_	-			124	Н	Ш	\Box	ш	Ш	Н	⊢	\dashv	
<u> </u>	25	Н	7	4	Н	Ι,	┡	Ш	Щ		ł	<u> </u>	75	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш			-		Н			125	Ы			Н	_	Н	${oldsymbol{\longmapsto}}$	\dashv	\dashv
<u> </u>	20	Щ	-	_	-	7	 		\vdash		ł	<u> </u>	76	₩	\vdash		Н	Ш	\dashv	\dashv	_	-			126	-	Н		Н		Н	\vdash	\dashv	긕
<u> </u>	27	_	-	_		7	┡	_	-		ł		77	-	\vdash	.	-	-	\Box		_	Н			127	Н	Н		Н		\vdash	┝╾┥	-	긕
-	28	Ш	-			7	Щ	\vdash	\dashv		ł		78	⊢	<u> </u>	Щ	_	_	Н	·		Н		<u> </u>	128	Н	Н		Н	Ш	Н	⊢⊢	\dashv	{
	29	_		_	Н	7	_	\vdash	-		۱		79	├	<u> </u>	ļ	_	_	Н	_		Н			129	Н		_	Ш		Ш	⊢	-	ᅴ
	30	Ш	Н	_	Щ	\vdash	├	\vdash			ł		80	₩	-	 	Ш	<u> </u>	\sqcup		_	Ш			130	Н	$\vdash \vdash$		Щ	_	Ш	┝╼┤	\dashv	ᅴ
	31	\vdash	Щ	_	Щ	ļ	<u> </u>	Н	Ш		ł		81	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	L	Ш	_		Щ			131	\vdash			Щ		Ш	${oldsymbol{\sqcup}}$	4	ᅴ
<u></u>	32	Щ	\sqcup	_		<u> </u>		\vdash	Ш		Į.		82	!	-	Ш	Щ	<u> </u>	Ш	_		Щ			132	Щ	ш		Ш	Ļ	Ш		-	\dashv
<u></u>	33		\vdash	_		<u> </u>		\vdash			Į.	<u> </u>	83	 	-	\vdash	\vdash	_	Ш	_		Щ			133	┰	Щ		\vdash	\vdash	Ш	${oldsymbol{\sqcup}}$	-	ᅴ
<u></u>	34	Щ	Ш	_	Ш	\vdash	⊢-	H	Щ		∤.	<u> </u>	84	┺	\vdash		Щ	Ш	Щ	4		Щ			134	Н	Щ	_	\vdash	<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$	-	-4
<u></u>	35	Щ	\sqcup	_	Ш	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	•	l		85		 	\vdash	Ш	ļ		-	•	Щ			135	Щ	Ш		-	ļ	Ш	┝╌┥	-	괵
	36	Щ		_	Ш	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ		ł	<u> </u>	86	ـ	 _	Щ		_	Ш			Щ			136	\vdash	Щ		 	-	Ш	${oldsymbol{arphi}}$	\dashv	괵
\vdash	37	Щ		_	\Box	L.,	<u> </u>	-	Щ		ł		87	⊢	Н	Ш	ĿЦ	<u>.</u>	ļ			Щ			137	Щ			-		Ш	⊢∔	4	4
<u> </u>	38	Щ	\sqcup	_	Ш	\vdash	<u> </u>	Щ	Щ		I	<u> </u>	88	₩	Ь.		Ь.	<u> </u>	Н			Щ			138	\vdash	\sqcup			—	Ш	${oxdot}$	4	긕
<u></u>	39	Щ	\vdash		Щ	Ь	—	H	Щ		ŀ	<u> </u>	89		├-		Ш	ļ	Ы		_	Щ	İ		139	<u> </u>	Н	_	_	.	Ш	${oldsymbol{arphi}}$	4	4
	40	\vdash	\sqcup	_		Ш	!	 	Ш		1		90	ļ.,	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_					140		\vdash		—	_	\vdash	Ш	_	_
 	41	Щ	\sqcup	_	Ш	ldash	\vdash	-	Ш	_	Į.	<u> </u>	91		 	\vdash	Ш	Ш	Ш	_	_	Ш			141	Щ	Ш	<u> </u>	 		\sqcup	${oxdot}$	4	긕
	42	Ш	\vdash	_		<u> </u>	!	<u> </u>	\vdash		ł	<u> </u>	92	 	—	\vdash	Щ	ш	Щ	_		Щ			142	Ш	Щ	\vdash	<u> </u>	Ь	Н	⊢	-4	Щ
—	43	\vdash	\sqcup			<u> </u>	-	\vdash	Ш		1	<u> </u>	93	 	\vdash	\vdash	Ш	-	Щ	\dashv	_	Щ			143	\vdash	Н	_		Ь.	Ш	\vdash	-+	
\vdash	44	Щ	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш			Į	 	.94	\vdash	Ľ	H	Щ	<u> </u>				Щ			144	Щ	Н			Ь.,	⊢⊢	$\vdash \vdash$	_	\dashv
	45		\sqcup		Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ		1		95	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	\vdash	_					145	H		ļ.,	<u> </u>	H	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	
<u></u>	46	Ш	\sqcup	_	Щ.	Щ	 	<u> </u>	Ш		Į.		96	 	ļ.,		Щ	Ь.	$\vdash \dashv$	_		Ш			146	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	⊢⊢	4	_
<u></u>	47	Щ	Ш	_	\sqcup	_	.		Ш		Į.	<u> </u>	97	╙	—	\vdash	Ш	<u> </u>	Ш	_		Ш			147	<u> </u>		_	\vdash	Ш	\sqcup	\sqcup	_	
<u> </u>	48	Ш	Щ	_		<u> </u>	L	_	Щ		Į		98	<u> </u>	L.	Щ	Ш	L			_				148	إسا	Ш		_		\sqcup	┟╌┧	_	ᆜ
\vdash	49	Щ	\sqcup	4	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		ı	<u> </u>	99	1	\vdash	<u> </u>	Щ	ш	Ш			Щ			149		ш	\square	 	<u> </u>	Ш	\sqcup	4	_
	50	Ш				ليا		نـــــا	Ш		J		100	<u>L</u>		<u> </u>		L				لسا		L	150	Ш	L.,			Ш	Ш	ш	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	